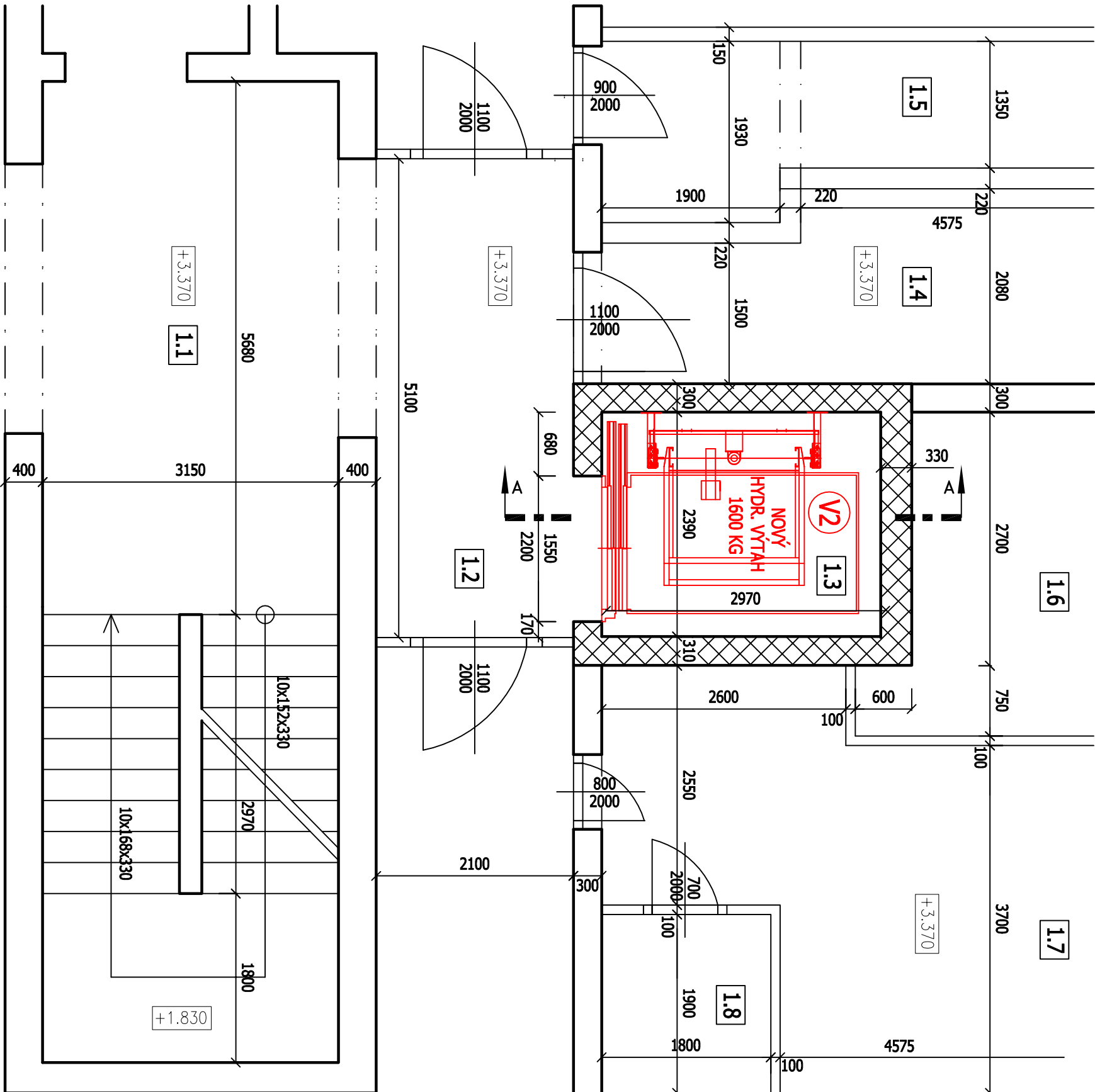


PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV (M 1:50)



LEGENDA KONSTRUKCÍ

	NOSNÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÝ VÝTAH (V2)
	ZDIVO Z CP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

1.1	Hala schodiště
1.2	Chodba
1.3	Výťahová šachta (V2)
1.4	Chodba
1.5	Pokoj
1.6	Sklad
1.7	Seštra
1.8	Umývárna / WC

PARAMETRY NOVÉHO VÝTAHU

Výrobce v.	např. MSV Liberec
Typ výťahu	Hydraulický os.výťah
Legislativa	ČSN EN 81-20, 81-21
Rok výroby	2024/2025
Nosnost	min. 1600 kg
Rychlost	0,6 m/s
Počet stanic	4/4 (nepřičítají)
Rozměr kab.	min. 1.450 x 2.400 mm
Rozměr dveří	min. 1.300 x 2.000 mm
Provedení dv.	Plně automatické dveře

POZNÁMKY

Hydraulická jednotka umístěna ve stáv. strojovně výťahu. Přívod napájení výťahu vyústěn ve stáv. strojovně výťahu. Otvor pro hadici hydrauliky (šachta x stroj.) v "D" stěně šachty o min. rozměru 150 x 150 mm. Nové osvětlení nástupišť min. 50 lx na prahu šach. dveří.

VÝTAHOVÁ ŠACHTA

Provedení šachty ZDĚNÁ (tl. stěny 300 mm), s žLB prohlubně. Skutečný, světlý rozměr šachty: 2.390 x 2.970 mm (š x h). Skutečný rozměr hloubky prohlubně: 1.160 mm. V šachtě je osazen stávající montážní nosník. V šachtě je osazeno požární čidlo s detekcí kouře. Na podlaže šachty nový protilejový nátěr do výšky 300 mm.

STROJOVNA VÝTAHU

Na podlaže strojovny nový protilejový nátěr do výšky 300 mm. Osvětlení strojovny min. 200 lx na podlaže strojovny.

TEPLOTY A VĚTRÁNÍ

Teplota ve strojovně výťahu: +5°C až + 40°C. Stávající odvětrání strojovny je provedeno aktivním větráním s VZT odtažen mimo objekt. Teplota v šachtě výťahu: +5°C až + 40°C. Stávající odvětrání výťahové šachty je provedeno mřížkou ze strojovny (nádech) a pod stropem výťahové šachty (výdech).



Dodavatel výťahu je povinen si ověřit všechny rozměry před výrobou výťahu IN SITU!
Rozměry a umístění technologie upravit podle vybrané realizační firmy.

ZPRACOVATEL: ING. JAKUB VANĚK		ZODP. PROJEKTANT: ING. JAKUB VANĚK		PARÉ:	
IČO: 73828033		ČKAIT: 0013022			
Tel. +420 731 33 77 11		KONTROLOVAL: ING. JAKUB VANĚK			
E-mail: ing.jakubvanecek@email.cz		PROJEKTANT ČÁSTI: ING. JAKUB VANĚK			
INVESTOR: Domov Na Výsluní, Hořovice		Číslo: Architektonicko-Stavební		DATUM: 06/2024	
Pražská 932					
268 01 Hořovice		IČO: 70539456			
AKCE: MODERNIZACE VNITŘNÍHO HYDR. VÝTAHU		STUPEŇ PD: St. Záměr		ZMĚNA / VERZE:	
NEEVAKUAČNÍ VÝTAH (V2), PAVILON B		MĚŘÍTKO: 1:50			
Domov na Výsluní, Pražská 932/48a, Hořovice					
NÁZEV: PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV				Číslo výkresu	
				09	